

DAFTAR ISI

JUDUL PENELITIAN	i
ABSTRAK	ii
<i>ABSTRACT</i>	iii
LEMBAR PENGESAHAN	iv
PERNYATAAN ORISINALITAS	v
KATA PENGANTAR	vi
LEMBAR MOTTO DAN PERSEMBAHAN	viii
DAFTAR ISI	v
DAFTAR LAMPIRAN	ix
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xi
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi Masalah	9
C. Pembatasan Masalah	9
D. Perumusan Masalah	10
E. Kegunaan Penelitian	10
BAB II KAJIAN TEORITIK	
A. Deskripsi Konseptual	12

1. Laporan Keuangan	12
2. Kualitas Informasi	13
a. Relevan	16
b. Reliabel	20
3. Regulasi Publikasi Laporan Keuangan	20
4. Teori Signaling	22
5. Efisiensi Pasar	24
a. Definisi Efisiensi Pasar.....	24
b. Bentuk Efisiensi Pasar	25
6. <i>Abnormal Return</i>	30
a. Definisi <i>Abnormal Return</i>	30
b. Jenis-Jenis <i>Abnormal Return</i>	31
B. Hasil Penelitian yang Relevan	37
C. Kerangka Teoritik	40
1. Hubungan Ketepatan Waktu dengan Kualitas Informasi	41
2. Hubungan Persistensi Laba dengan Kualitas Informasi	42
3. Hubungan Ketepatan Waktu dan Persistensi Laba dengan Kualitas Informasi	43
D. Perumusan Hipotesis	45
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	
A. Tujuan Penelitian	46
B. Objek dan Ruang Lingkup Penelitian	46

C. Metode Penelitian	47
D. Populasi dan Teknik Pengambilan Sampel	47
E. Teknik Pengumpulan Data	49
1. Ketepatan waktu.....	49
2. Persistensi Laba	52
3. Kualitas Informasi	53
F. Teknik Analisis Data	55
1. Persyaratan Analisis	55
2. Uji Asumsi Klasik	57
3. Persamaan Regresi Linear Berganda.....	59
4. Uji Hipotesis.....	60
 BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
A. Deskripsi Data	65
1. Kualitas Informasi	67
2. Ketepatan Waktu.....	69
3. Persistensi Laba	71
B. Pengujian Hipotesis	73
1. Persamaan Regresi	73
2. Uji Persyaratan Analisis	75
3. Pengujian Hipotesis	79
4. Uji Koefisien Determinasi	83
C. Pembahasan	84

BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN

A. Kesimpulan	92
B. Implikasi	93
C. Saran	94

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

RIWAYAT HIDUP

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Judul	Halaman
1	Tabel Daftar Nama Perusahaan dan Tanggal Publikasi	96
2	Contoh Bukti Publikasi Laporan Keuangan	98
3	Laba Bersih Triwulan Tahun 2012 – 2013	100
4	Analisis Abnormal Return Tiap Saham Per Periode Peristiwa	104
5	Tabel Penentuan Jumlah Sampel – Isaac Michael	132
6	Tabel Distribusi F	133
7	Tabel Distribusi T	135
8	Tabel Durbin Watson	137
9	Indeks Harga Saham Gabungan (IHSG)	139
10	Contoh Perhitungan Variabel Ketepatan Waktu	145
11	Contoh Perhitungan Persistensi Laba	147
12	Contoh Laporan Laba Rugi Triwulan	148

DAFTAR TABEL

III.1	Tabel Perhitungan Ketepatan Waktu Relatif	52
IV.1	Tabel Pemetaan Bulan Publikasi Laporan Keuangan	67
IV.2	Tabel Analisis Deskriptif Data	69
IV.3	Tabel Distribusi Frekuensi Variabel Y	70
IV.4	Tabel Distribusi Frekuensi Variabel X1	72
IV.5	Tabel Distribusi Frekuensi Variabel X2	74
IV.6	Uji Persamaan Regresi	76
IV.7	<i>One Sample Kolmogorov-Smirnov Test</i>	77
IV.8	Uji Multikolinearitas	78
IV.9	Uji Spearman's Rho	79
IV.10	Uji Durbin Watson	80
IV.11	Hasil Analisis Korelasi Berganda	81
IV.12	Uji Koefisien Regresi secara Bersama-sama (Uji F)	82
IV.13	Uji Koefisien Regresi secara Parsial (Uji T)	83
IV.14	Uji Koefisien Determinasi (R^2)	85

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Judul	Halaman
I.1	Gambar Kinerja Saham BUMI Tahun 2012	4
I.2	Gambar Kenaikan Saham Pertamina 2010-2014	6
II.1	Gambar Karakteristik Kualitatif	44
IV.1	Grafik Histogram Variabel Y (Kualitas Informasi)	70
IV.2	Grafik Histogram Variabel X1 (Ketepatan Waktu)	72
IV.3	Grafik Histogram Variabel X2 (Persistensi Laba)	74